

**REPUBLIQUE ISLAMIQUE DE MAURITANIE
MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE**



**Projet « Amélioration de la Résilience des
Communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets
néfastes du Changement Climatique »**

Rapport de l'Atelier Technique Régional

Kaédi, le 26 Mai 2014

Sommaire

Liste des abréviations	3
1. Contexte	4
2. Objectif	5
3. Résultats attendus	5
4. Session d'ouverture	5
5. Participants	6
6. Déroulement des différentes séances de l'atelier	6
Annexes.....	9

Liste des abréviations

CC	Changement Climatique
CFPP	Centre de Formation et de Perfectionnement Professionnel
CREDD	Conseil Régional Environnement et Développement Durable
CSA	Commissariat à la Sécurité Alimentaire
DREDD	Délégation Régionale de l'Environnement et du Développement Durable
EE	Entité d'Exécution
EMMO	Entité Multilatérale de Mise en Œuvre
FA	Fonds d'Adaptation
MEDD	Ministère de l'Environnement et du Développement Durable
PAM	Programme Alimentaire Mondial
PARSACC	Projet 'Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique'
ProGRN	Projet de Gestion des Ressources Naturelles
PROLPRAF	Programme de Lutte contre la Pauvreté Rurale par l'Appui aux Filières
SAVS	stocks alimentaires villageois de sécurité
UGP	Unité de Gestion du Projet
UNFCCC	United Nations Framework Convention on Climate Change

1. Contexte

Le changement climatique, avec toutes les incertitudes scientifiques que cela comporte, est là et il est ressenti par les populations à l'échelle mondiale et tout particulièrement en Mauritanie. La température moyenne annuelle en Mauritanie a augmenté de 0,9 °C depuis 1960 (un taux moyen de 0,19 °C par décennie). Cette augmentation est nettement plus marquée pendant dans la saison chaude et sèche, qui est de 0,34°C par décennie. Ces tendances vont encore s'accroître. Les projections montrent que la température annuelle moyenne devrait augmenter de 1,5 à 2,5 °C. La deuxième communication nationale de la Mauritanie indique que les précipitations diminueront d'au moins 20% d'ici les années 2090, par rapport aux années 1990.

Le pastoralisme et l'agriculture sont les secteurs les plus vulnérables au changement climatique. Dans un scénario de hausse des températures et de précipitations plus imprévisibles, les risques de l'insécurité alimentaire vont augmenter et ce en raison de la baisse de la qualité et la quantité de bétail et la production agricole. Dans un tel scénario, ce sont les communautés les plus pauvres qui vont subir le plus, les impacts du changement climatique et par conséquent la détérioration de leurs moyens de subsistance.

L'augmentation de la capacité d'adaptation aux Changements climatiques constitue une réponse existentielle face aux effets qui vont se produire sur les décennies à venir. De ce fait, la prise en en considération de ce nouvel élément dans l'élaboration des plans de développement locaux afin d'anticiper les mesures adéquates et rendre plus résilients les moyens de subsistances de ces communautés vulnérables est nécessaire. C'est donc dès à présent qu'il faut agir pour minimiser sinon écarter les risques qui menacent le pays.

En réponse, le Gouvernement Mauritanien et le Programme Alimentaire Mondial ont proposé un projet pour appuyer les stratégies nationales d'adaptation au changement climatique afin d'améliorer la résilience des communautés vulnérables du pays aux impacts de ce phénomène. Processus conçu pour aider à mieux s'adapter à ce phénomène, ce projet financé par le Fonds d'Adaptation au Changement Climatique de l'UNFCCC (FA) sur une période de 4 années s'intitule « Amélioration de la résilience des communautés et de leur sécurité alimentaire face aux effets néfastes du changement climatique ». Le Programme Alimentaire Mondial (PAM), accrédité par le Fonds d'Adaptation en juin 2010 est l'Entité Multilatérale de Mise en Œuvre (EMMO) du projet. L'exécution sera assurée par le Ministère de l'Environnement et au Développement Durable (MEDD). La zone du projet s'étend sur 8 Wilayas couvrant les zones aux taux les plus élevés d'insécurité alimentaire et de malnutrition. Elle couvre principalement les zones de production des pasteurs transhumants, des agro -pasteurs, et les zones pluviales ; à savoir Trarza, Brakna, Gorgol, Tagant, Assaba, Guidimakha, Hodh El Gharbi et Hodh El Chergui.

L'objectif général du projet est de renforcer la résilience et la sécurité alimentaire des communautés agricoles, pastorales et agro-pastorales vulnérables face aux changements climatiques. Le projet tirera parti des efforts de plusieurs initiatives existantes de gestion des ressources naturelles, tout en se focalisant de plus près sur

l'impact du changement climatique sur la dégradation des ressources et l'insécurité alimentaire, ainsi que sur la capacité des communautés à se préparer pour y faire face.

Le projet est exécuté à travers 3 composantes ; la première comporte un grand volet de renforcement des capacités institutionnelles et techniques, au niveau national, régional et communautaire, en matière de planification participative de programmes d'adaptation. Les deux autres composantes sont opérationnelles et seront consacrées à des activités qui viseront à mobiliser et soutenir les communautés, pour leur permettre de mettre en œuvre des mesures d'adaptation concrètes et ce par des actions de lutte contre la désertification et de dégradation des sols ainsi que des actions d'amélioration de leur niveau de vie.

Ce rapport est une synthèse des principaux résultats obtenus à l'issue des travaux de l'atelier technique régional de Kaédi qui a permis, au-delà du débat sur le choix des critères de sélection des zones cibles du Gorgol, d'identifier les activités prioritaires et les différents partenaires clés pour leur mise en œuvre.

2. Objectif

L'atelier technique régional de Kaédi a fixé les principaux objectifs suivants :

1. La priorisation préliminaire des zones d'intervention du projet;
2. L'identification des activités du projet dans la Wilaya;
3. L'identification des partenaires de mise en œuvre.

3. Résultats attendus

Les principaux résultats attendus à la fin des travaux de l'atelier technique régional du Gorgol sont :

1. La proposition d'une première priorisation des zones d'intervention du projet dans la Wilaya (Communes).
2. L'identification des types d'activités éligibles à la région, en se conformant aux résultats attendus du projet à l'échelle nationale et à la nature des écosystèmes existants dans la région.
3. L'identification de potentiels partenaires de mise en œuvre des activités du projet dans la région.

4. Session d'ouverture

Un mot introductif a d'abord été prononcé par Mr Wavi, Chargé de Mission au Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, Directeur National du PARSACC qui a notamment souligné l'importance du projet pour la Wilaya du Gorgol et a donné un aperçu sur les objectifs ainsi que les résultats attendus de cet atelier qui constitue une des principales étapes de



programmation du projet. L'ouverture officielle des travaux de l'atelier a été faite par le Wali Mouçaïd du Gorgol.

5. Participants

Au Gorgol, l'atelier technique régional a regroupé, en plus des membres de l'Unité de Gestion du Projet (UGP), des décideurs, des techniciens, des membres de la société civile ainsi que des représentants des populations locales (Voir annexe 5 - liste de participants) :

- Les membres des autorités administratives territoriales
- Les collectivités locales
- La Délégation Régionale de l'Environnement et du Développement Durable
- Les représentants des services techniques régionaux
- Le représentant du CSA
- Les représentants de projets locaux
- Les représentants de la croix rouge
- La société civile
- Les représentants des Communautés locale.
- La Radio locale



6. Déroulement des différentes séances de l'atelier

Première séance : Priorisation des Zones d'intervention du projet

Le Coordinateur du projet, Mr Ghazi GADER a d'abord donné un aperçu général du projet PARSACC (cf. annexe 1), à travers la présentation des partenaires (Fonds pour l'adaptation comme bailleur de fonds, Le PAM comme entité de mise en œuvre et le MEDD comme entité d'Exécution), de ses objectifs, ses composantes ainsi que des résultats attendus à la fin du projet pour l'ensemble des 8 Wilayas concernées

La deuxième présentation a concerné la méthodologie de priorisation des zones d'intervention du projet à travers les 4 critères retenus par l'UGP (cf. annexe 2). Après une séance de Q/R pour permettre aux participants de bien comprendre la signification des critères et leur utilisation, le modérateur a animé un exercice de revue des premiers résultats de priorisation élaboré par la délégation régionale de l'environnement et du développement durable du Gorgol en concertation avec les services techniques régionaux. Ce travail a été fait commune par commune et a permis d'aboutir à une nouvelle classification selon le score total le plus élevé (cf. annexe 3).

Les résultats obtenus à l'issue de cette priorisation ne sont que des éléments d'orientation. Ils seront discutés au niveau du Conseil Régional de l'Environnement et du Développement Durable (CREDD) auquel reviendra le choix définitif des communes retenues comme zones d'intervention du projet. Aussi, c'est au CREDD que reviendra le choix définitif des villages intéressant le projet. Il est à noter que ces villages cibles (10 à 12 villages) seront par la suite organisés en groupement de 5 à 6 villages.

Deuxième séance : Identification des activités éligibles pour la région et des partenaires de mise en œuvre

Cette séance a porté sur l'identification des activités éligibles pour la Wilaya du Gorgol dans le cadre du PARSACC. Elle a aussi permis d'identifier, les partenaires potentiels qui pourraient être en charge de la mise en œuvre de ces activités. A l'issue de ce processus d'identification facilité par le modérateur, les participants ont retenu les activités suivantes (Cf. annexe 4)

Composante 2

- Fixation des dunes
- Protection des zones vulnérables
- Reboisement
- Travaux de conservation des eaux et du sol

Composante 3

- Plantation d'arbres fruitiers locaux et/ou exotiques pour l'amélioration des revenus
- Formation du Staff technique et des représentants de communautés dans le domaine de l'appui élevage
- Formation du Staff technique et des représentants de communautés dans le domaine des techniques agricoles
- Formation du staff technique et des représentants de communautés dans le domaine de la Gestion et utilisation de l'eau
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour la production des plants
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour la conservation et la transformation des PFNL et des produits forestiers et agricoles
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour la collecte, le conditionnement et la commercialisation des fruits produits forestiers non ligneux

- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour la transformation et conservation des légumes
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour la pêche artisanale continentale
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour l'artisanat (teinture, couture, ...)
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour la transformation laitière
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour l'aviculture
- Formation et équipement du staff technique et des représentants des communautés pour l'apiculture
- Mise en place de Banques de Céréale
- Fabrication de foyers améliorés
- Formation des jeunes membres des communautés sur la fabrication de foyers améliorés

Troisième séance : Besoins en matière de renforcement des capacités



Les travaux de cette troisième séance, facilitée par le modérateur ont conduit à une détermination des activités répondant aux besoins en renforcement des capacités au niveau de la wilaya du Guidimakha (cf. Annexe 4) ; à savoir :

- Sensibilisation des populations sur le CC
- Formation des ONG sur le CC
- Sensibilisation de l'administration locale (Wali, Hakem, Conseillers, maires...) sur le CC
- Formation des services techniques sur le CC
- Formation des médias sur le CC

Annexes

1. Présentation du projet
2. Présentation des critères de priorisation
3. Tableau de priorisation des zones d'intervention
4. Résultats de l'identification des activités et des partenaires de mise en œuvre
5. Liste des participants

Annexe 1. Présentation du projet

<p>مشروع : تحسين قدرات التجمعات المحلية وأمنهم الغذائي لمواجهة الأثار السلبية للتغيرات المناخية</p> <p>Projet : 'Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique en Mauritanie'</p> <p>الورشة الفنية الجهوية Atelier technique régional Kaédi, 26 Mai 2014</p> <p>تقديم المشروع Présentation du projet</p> <p>Ghazi GADER</p> 	<p>Le projet en bref</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Durée : 2014 -2018 ■ Financement : Fonds pour l'Adaptation ■ Entité d'Exécution : Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MEDD) ■ Entité de Mise en Œuvre : Programme Alimentaire Mondial des Nations Unies (PAM) ■ Zone d'intervention : Trarza, Gorgol, Brakna, Assaba, Guidimakha, Hodh Gharbi, Hodh Chergui et Tagant ■ Budget : 7,8 Millions US\$ ■ Contribution du Gouvernement : 731 400 US\$ 
<p>Objectifs du projet أهداف المشروع</p> <p>دعم الحوكمة البيئية من خلال المتابعة والتقييم البيئي، وإدارة وتقاسم المعرفة بشأن تغير المناخ مع تحسيس وتشريك المجتمعات المحلية وتحسين قدراتهم للتكيف مع تغير المناخ لضمان أمنهم الغذائي.</p> <p>Promouvoir une meilleure gouvernance de l'environnement à travers le suivi écologique, la gestion et le partage des connaissances sur le changement climatique, et la mobilisation et la participation des communautés à s'adapter au changement climatique et à renforcer leur résilience pour assurer la sécurité alimentaire.</p> 	<p>Composantes du projet</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Composante 1 : appuyer les services techniques du MEDD et les Communautés pour mieux comprendre les risques climatiques et leurs impacts et pour l'élaboration de plans et mesures d'adaptation. ■ Composante 2 : concevoir et mettre en œuvre des mesures concrètes d'adaptation identifiées à travers les plans d'adaptation communautaires dans le but de combattre la désertification et la dégradation des ressources naturelles. ■ Composante 3 : concevoir et mettre en œuvre des mesures concrètes d'adaptation identifiées à travers les plans d'adaptation communautaires dans le but de diversifier et d'améliorer les conditions de vie des populations les plus vulnérables. 
<p>Résultats attendus Composante 1</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Renforcer les capacités publiques pour une meilleure prise en charge politique du risque climatique ■ Renforcer les capacités de 08 délégations régionales du MEDD pour l'accès et l'analyse de l'information sur le changement climatique en vue de suivre le développement local et appuyer les communautés locales ■ Mise en place et appui de 20 associations villageoises ■ Formation des communautés locales sur les menaces du changement climatique et les mesures d'adaptation en particulier celles relatives à la sécurité alimentaire ■ 100 villages structurés et groupes pour préparer des plans d'adaptation devant être intégrés dans un plan local (communal) ■ Les communautés échangent les expériences et leçons à travers les radios locales ■ Un système de suivi et évaluation est mis en place. 	<p>Résultats attendus Composante 2</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ تثبيت الكثبان الرملية 1500 – 2000 ha ■ حماية الأراضي الهشة 1000 – 1500 ha ■ المحافظة على المياه والتربة 500 ha 
<p>Résultats attendus Composante 3</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 300 000 arbres fruitiers plantés dans les zones protégées ■ 4000 personnes formées sur les techniques agricoles, d'élevage et de gestion de l'eau ■ 5000 personnes formées et équipées sur les AGR agropastorales y compris la production de plants ■ 6000 personnes formées et équipées sur le développement de l'aviculture ■ 1000 personnes formées et équipées sur l'apiculture ■ 20 banques de céréales communautaires mises en place ■ 2000 personnes formées et équipées sur la fabrication de foyers améliorés ■ 30 000 foyers améliorés fabriqués. 	<p style="text-align: center;">Merci pour Votre Attention شكرا على حسن الانتباه</p> 

Annexe 2. Présentation des critères de priorisation

مشروع : تحسين قدرات التجمعات المحلية وأمنهم الغذائي لمواجهة الآثار السلبية للتغيرات المناخية

Projet : 'Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique en Mauritanie'

الورشة الفنية الجهوية
Atelier technique régional

ترتيب أولوية مناطق تدخل المشروع
Priorisation des zones d'intervention du projet


Ghazi GADER



4 معايير 4 critères retenus

- المشاريع بصدد الإنجاز أو المبرمجة بالولاية
- درجة عدم الأمن الغذائي
- التقلبات المناخية القصوى
- وجود تجمعات قروية منظمة

- Existence de projet dans la région
- Degré d'insécurité alimentaire
- Stress climatiques
- Existence d'organisations villageoises




المشاريع بصدد الإنجاز أو المبرمجة بالولاية
Projets Existants

المقياس

1	مشروع من نفس الطبيعة
2	مشروع مدعم
3	مشروع مكمل
4	عدم وجود مشروع

Echelle


1	Projet de même nature
2	Projet consolidation
3	Projet complémentaire
4	Pas de projets existant



درجة عدم الأمن الغذائي
Degré d'Insécurité Alimentaire

Echelle

1	faible	ضعيفة
2	moyen	متعددة
3	fort	عالية




التقلبات المناخية القصوى
Stress climatiques

Echelle

1	faible	ضعيفة
2	moyen	متعددة
3	fort	عالية
4	Très fort	عالية جدا

التقلبات المناخية القصوى المرصودة
Stress Climatiques observés

الجفاف	المخاضات	الرياح
Sécheresse	Fortes pluies	Vents violents



وجود تجمعات قروية منظمة
Organisations villageoises

Echelle

1	Absence d'organisations	غير موجودة
2	Présence d'organisations	موجودة




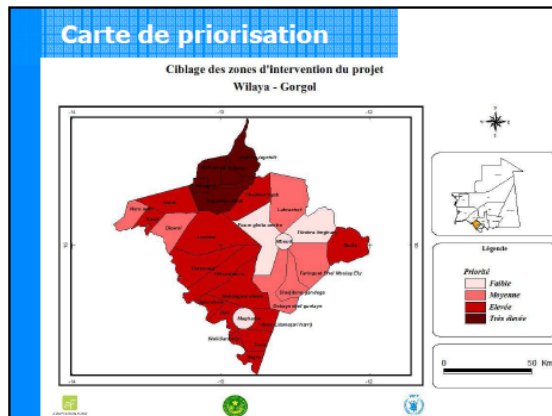
Wilaya : Gorgol

METHODOLOGIE DE CIBLAGE DES ZONES D'INTERVENTION DU PROJET

2. Amélioration de la Résilience des Communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique en Mauritanie

WILAYA : Gorgol

N°	Municipalité	Communes	Projets existants	Degré d'insécurité alimentaire	Stress Climatiques observés			Existence d'organisations villageoises (0/1)	Total	
					Sécheresse	Fortes pluies	Vents violents			
1	Kanab	Boual	3	3	2	2	2	1	2	11
2	Kanab	Boual	3	3	3	2	2	2	1	13
3	Kanab	Essouf	3	3	3	2	2	2	3	12
4	Kanab	Lelbe	4	3	2	2	2	2	2	13
5	Kanab	Miri Wala	3	2	2	2	2	3	1	11
6	Kanab	Tikendi Oua	4	2	2	2	2	2	2	11
7	Kanab	Tighenit	4	3	3	2	2	2	3	13
8	Maghania	Indeggaet L'Est	4	2	3	2	2	2	2	11
9	Maghania	Ida	4	3	2	2	2	2	1	11
10	Maghania	Ikouk Oua	4	3	2	2	2	2	1	11
11	Maghania	Maghania	3	3	1	2	2	2	1	10
12	Maghania	Seppa	4	3	2	2	2	2	1	11
13	Maghania	Touati	4	3	2	2	2	2	1	11
14	Maghania	Yeni L'Est	4	2	3	2	2	2	1	11
15	Maghania	Yeni l'Ouest	4	3	2	2	2	2	1	11
16	W'Beid	Chakher L'Est	4	1	3	2	3	1	1	14

Annexe 3. Tableau de priorisation des zones d'intervention du projet

Moughataa	Commune	Projets existants	Degré d'insécurité alimentaire	Stimulus Climatiques observés			Org. Villageois (OV)	Total
				Sécheresse	Inondations	Vents		
Monguel	Azgueilem Tiyab	3	3	4	1	3	2	14
Monguel	Bathet Moit	3	3	4	1	3	2	14
Kaedi	Ganki	3	3	3	2	2	2	13
M'Bout	Souva	3	3	3	2	2	2	13
Monguel	Bokhol	3	3	3	1	3	2	13
Monguel	Melzem Teichet	3	2	4	1	3	2	13
Monguel	Monguel	3	3	3	1	3	2	13
Kaedi	Kaedi	3	3	2	2	2	2	12
Kaedi	Lexeiba	3	3	2	2	2	2	12
Kaedi	Tifonde Cive	3	2	3	2	2	2	12
Kaedi	Toghomadi	3	3	2	2	2	2	12
Maghama	Dao	3	3	2	2	2	2	12
Maghama	Dolol Cive	3	3	2	2	2	2	12
Maghama	Vrae Litam	3	2	3	2	2	2	12
M'Bout	Chelkhet Tiyab	3	2	3	1	3	2	12
M'Bout	N'Djadjbenni	3	1	3	2	3	2	12
M'Bout	Tikobra	3	2	3	2	2	2	12
Kaedi	Djewol	3	3	2	2	1	2	11
Kaedi	Nere Walo	3	2	2	2	2	2	11

Maghama	Beilouguet Litam	3	2	3	1	2	2	11
Maghama	Toulel	3	3	2	1	2	2	11
M'Bout	Edebaye Ehel Guelaye	3	1	3	1	3	2	11
M'Bout	Lahrach	3	2	2	2	2	2	11
M'Bout	Tarengue	3	1	3	2	2	2	11
Maghama	Maghama	3	1	2	2	2	2	10
Maghama	Sagne	3	3	1	2	1	2	10
Maghama	Wali Djantang	3	3	1	2	1	2	10
M'Bout	Foum Gleita	3	1	2	2	2	2	10
M'Bout	M'Bout	3	1	2	2	2	2	10

Annexe 4. Résultats de l'identification des activités et des partenaires de mise en œuvre

IDENTIFICATION DES ACTIVITES A PLANIFIER DANS LA REGION

Wilaya : Gorgol

Composante 1 : Renforcement des capacités

N°	Activité	Partenaire de mise en œuvre
1	Sensibilisation des populations sur le CC	- ONGs - Croissant rouge - Protection civile
2	Formation des ONG sur le CC	- Expertise
3	Sensibilisation de l'administration locale (Wali, Hakem, Conseillers, maires...) sur le CC	- Expertise
5	Formation des services techniques sur le CC	- Expertise
6	Formation des médias sur le CC	- Expertise
7		

Disponibilité du Croissant rouge à appuyer dans le domaine de RC


Composante 2

Activités (Projet)	Inscription	Partenaires de mise en œuvre
Output 2.1: Fixation des dunes	X	- Populations bénéficiaires - ONG locales spécialisées - Services techniques - Associations
Output 2.2: Protection de zones vulnérables		- Populations bénéficiaires - ONG locales spécialisées - Services techniques - Associations
2.2.1 - Ouverture de pare feu	X	
2.2.2 - Clôture de zones vulnérables	X	
Output 2.3: Reboisement (espèces locales, notamment)	X	- Populations bénéficiaires - ONG locales spécialisées - Services techniques - Associations
Output 2.4: Travaux de conservation des eaux et du sol	XX	- Populations bénéficiaires - ONG locales spécialisées - Services techniques - Associations - Secteur privé


Composante 3

Activité	Inscription	Partenaires de Mise en œuvre	Observations
Output 3.1: plantation d'arbres fruitiers locaux et/ou exotiques pour l'amélioration des revenus	X	- Populations bénéficiaires - ONG locales spécialisées - Services techniques - Associations - Centre de recherche CNRADA	Le choix des espèces se fera d'une manière participative avec les populations bénéficiaires
Output 3.2: Staff technique et représentants de communautés formés dans les domaines :		- Services techniques - ONG spécialisées - Expertise - Programmes/Projets dans la région - ENFVA	Plutôt parler de gestion des parcours que de l'élevage
3.2.1 - Appui élevage	X		
3.2.2 - Techniques agricoles	X		
3.2.3 - Gestion et utilisation de l'eau	X		
Output 3.3: Staff technique et représentants de communautés formés et équipés pour des Activités Génératrices de Revenu		- Services techniques - ONG spécialisées - Expertise - Programmes/Projets dans la région - ENFVA - CFPP	
3.3.1 - Production des plants	X		
3.3.2 - Collecte, conditionnement et commercialisation des fruits produits forestiers non ligneux	X		Acacia tortilis Balanites
3.3.3 - Transformation et conservation des légumes	X		
3.3.4 - Pêche artisanale continentale	X		
3.3.5 - Artisanat (teinture, couture, ...)	X		
3.3.6 - Transformation laitière	X		
Output 3.4: Staff technique et représentants de communautés formés et équipés pour l'aviculture	X	- Projets/Programmes - ENFVA - Centre de Boghé	PROLPRAF ONG ACORD ONG AMAD
Output 3.5: Staff technique et représentants de communautés formés et équipés pour l'apiculture	X	- Expertise	Le long de la vallée
Output 3.6: Mise en place de Banques de Céréale	X	PAM CSA ACF	
Output 3.7: Fabrication de foyers améliorés	X	Jeunes artisans formés	
Output 3.8: Jeunes membres des communautés sont formés sur la fabrication de foyers améliorés	X	- Projets/Programmes - CFPP - Artisans privés	ProGRN (foyers améliorés)

Annexe 5. Liste des participants


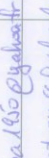
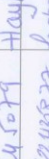

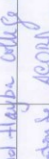








 WFP
 wfp.org/fr



 ADAPTATION FUND

Projet
 « Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire
 face aux effets néfastes du Changement Climatique »
 Atelier Technique Régional
 Gorgol - Kaédi, le 26/05/2014

N°	Nom & Prénom	Institution	Fonction	Tél.	Mail	Signature
1	Abdoul Salamou	ANAD	Président	22246337	kouicidab@anad.org	
2	Brabim el Sid Abd Haybe	ONG	Président	20 24 5079	Hayba150@yahoo.fr	
3	Youssef Boudia	ANAD	Technicien - Spécial	468782 / 22 4818 77	farband@anad.org	
4	Abdoul Mame	ANAD	ANIMATEUR	4676 8741	-	
5	MAMADOU SYLVA	ONG	Président	4266193	abdallahi@syva.org	
6	Abdallahi Houmi	ONG ACPD	Président	2222 83 27	houmi@acpd.org	
7	Fatimata Touré	ACF	Responsable	216 46 35 56	fatimata@acf.org	
8	Aboubeine Bab	Commune	Mayor	46795426	bab@commune.org	
9	Diallo Alissa	ACORD	Chef d'Antenne	46 46 56 40	alissa@acord.org	
10	Ould Baba	ONG AGEN	Président	2208 2164	oug_aden@yahoo.fr	
11	Cheikh el Hitt	GASEF	Président	4650 0056	-	
12	Bady el Hamed	ANAD	Président	22426978	-	
13	Touba Boudia	Delegation	Inspecteur	469133 88	abdoul_kader@anad.org	
14	Abdoul Kader	ANAD	Chef de projet	41756580	abdoul_kader@anad.org	



ADAPTATION FUND



wfp.org/fr

N°	Nom	Institution	Fonction	Téi.	Mail	Signature
15	Saleck Ould Salim	cellule (MAE)	Coordonneur	46449060	SOSABOUL@un.org	[Signature]
16	Seyboune Biagane	R.O.N.G.	V. Coordonneur	46456288	Seyboune.Sidi@un.org	[Signature]
17	Beï Abdoukaye	ASZE	Président	46486692		[Signature]
18	Moucheikh	PAM/Kaedi	Assistant Progr	22188107	cheikhridja.dugpa@wfp.org	[Signature]
19	Marième Sallio	PAN/Kaedi	Chef de SB	22188150	marie.me.Sallio@un.org	[Signature]
20	Cherky Ahmou	Journaliste	Journaliste	2227242749		[Signature]
21	Tandou Ouhya	CSA/Guy	Chf. S. D. M.	22018990	prince.tandou@un.org	[Signature]
22	Baïka Dicko	GR, MASEF	G.R. MASEF	46-83-81-09	baïka.dicko@un.org	[Signature]
23	Sidi Mohamed Abdou	wilaya	Conseiller de wali	44481096	Sidi.Mohamed.chah@un.org	[Signature]
24	Boyoue Mint Hamie	ONG/Association	Présidente	22451517		[Signature]
25	Ybrahimia Ghou	Relevé de Association Relevé de Association	Présidente	46904066-22027716	inamono@un.org	[Signature]
26	Sidi Ned	ONG/AMB	Président	33476913		[Signature]
27	Chah Abdel	PAN	Coord. J. D. M.	27083894	Chah.Abdel@un.org	[Signature]
28	Abou Bakry (THAM)	Expert	Res. M. D. M.	46539236	abou.bakry@un.org	[Signature]
29	Sidi Mohamed	HEAD	chargé de mission D.N.P.			[Signature]
30	Fall Alloune	HEAD	Président C. M. P. M. S. M.	22374898	fall.alloune@un.org	[Signature]
31	Harmond Sidi Ahmed	Expert	Moderateur	22410856	harmond.sidi.ahmed@un.org	[Signature]
32	Angelika Kester	CRF	Head of Investigation	20760919	nosdt.karecki@un.org	[Signature]
33	Baba Mady	CRM	Head of Investigation	40470255	baba.mady@un.org	[Signature]